

Brak zęba naprawdę boli!



Uzupełnienie pojedynczego zęba w oparciu o implant. Z lewej – po wszczępieniu implantu, z prawej – po zakończonym leczeniu

Co drugi Polak nie ma przynajmniej jednego zęba. Tymczasem brak zęba „boli”! Bo jak tu się uśmiechać czy mówić, gdy mamy widoczną dziurę między zębami? Lekarze ostrzegają: brak nawet jednego zęba to problem estetyczny, ale i zdrowotny.

Niepełne uzębienie powoduje, że pokarm jest niewłaściwie rozdrabniany, a przez to mocno obciąża żołądek i cały układ trawienny. Brak zęba powoduje również zaburzenia w stawie skronio-żuchwowym i problemy ze słuchem. Warto więc uzupełnić nawet pojedyncze zęby. Świetnym rozwiązaniem są implanty, na które decydują się nie tylko celebryci.

– Zastosowanie implantów nie wymaga ingerencji w pozostałe zdro-

we zęby, jak to ma miejsce w przypadku tradycyjnych rozwiązań protetycznych. Ponadto implant najwierniej odzwierciedla ząb naturalny, zarówno pod względem estetycznym, jak i funkcji fizjologicznych – wyjaśnia lek. stom. Aleksander Bielecki, specjalista protetyki i implantologii z raciborskiego gabinetu Dentica Bieleccy.

Zalety implantów coraz częściej doceniają posiadacze tradycyjnych rozwiązań protetycznych, mostów czy całych protez ruchomych. Zamieniają „sztuczne szczęki” na implanty, bo mają problemy ze stabilnością protezy, odczuwają dyskomfort związany z obecnością w buzi kawałka plastiku czy też skarżą się na zaburzenia w odczuwaniu smaków.

Implant to śruba, najczęściej tytanowa, która odtwarza korzeń utraconego zęba. Czas leczenia z zastosowaniem implantów trwa co najmniej 3-4 miesiące. Ale spokojnie, nie oznacza to, że na ten czas musimy się zaszyć w czterech ścianach i zasłaniać twarz! Na czas

leczenia stosowane są protezy zastępcze. Implanty nie są niestety rozwiązaniem dla każdego. Są przeciwwskazania zdrowotne, ale również... higieniczne! – Bo o implanty trzeba zdecydowanie bardziej dbać niż o zęby naturalne – stwierdza dr Bielecki. Na szczęście codzienna higiena implantów nie różni się bardzo od higieny zębów własnych. (red)

Implant to śruba, najczęściej tytanowa, która odtwarza korzeń utraconego zęba. Czas leczenia z zastosowaniem implantów trwa co najmniej 3-4 miesiące